



## Adjoint Responsable d'Affaires (Stage Ingénieur) F/H



TUNZINI Nucléaire est la société de VINCI Energies spécialisée en ingénierie et en gestion de projets de ventilation, de génie climatique, de désenfumage et de confinement en milieu nucléaire.

Nos métiers recouvrent l'aérodynamique, les échanges thermiques, la thermodynamique, la mécanique, le pilotage et la gestion des projets, la réalisation des installations et leur mise en service basés sur une grande connaissance du nucléaire et de la sûreté.

Organisés en Business Unit, nos collaborateurs interviennent sur toute la France principalement... Et nous avons besoin de vous pour nous accompagner dans notre croissance et être notre nouveau(elle) Adjoint(e) Responsable d'Affaires, en stage.

### 5 bonnes raisons de nous rejoindre

- L'autonomie et la confiance accordée par le Management et les équipes
- La richesse d'apprentissage au quotidien dans les missions et avec les équipes
- L'appartenance à une équipe dynamique et conviviale
- Les possibilités d'évolution d'un grand groupe
- L'engagement de Vinci Energies dans la Transition Climatique, en adressant le Nucléaire, métier essentiel à la décarbonation de notre Electricité

### VOS MISSIONS

Dans le cadre des projets en cours de l'entreprise, vous épaulerez le Responsable d'Affaires dans la gestion et le pilotage des différentes phases du projet :

- Réalisation de documents projet (Cahier des charges, offre technique, devis...);
- Etablissement du planning d'affaire ;
- Réalisation de documents méthodes et intervention sur site nucléaire ;
- Consultation et suivi des fournisseurs ;
- Dimensionnement et achat du matériel ;
- Suivi du montage et des essais sur site.

### VOTRE PROFIL

Votre esprit d'analyse, votre curiosité et votre force de proposition, vous permettent de vous approprier pleinement vos missions et de dépasser votre zone de confort. Face aux difficultés, votre optimisme et votre débrouillardise mènent la danse et vous aide à trouver des solutions, repérer les bons interlocuteurs.

Plus formellement, vous êtes en dernière année d'école d'ingénieur et vous recherchez un stage d'une durée de 6 à 9 mois.

**LOCALISATION(S)** : Le Pecq (78- Ile-de-France)

*Vous souhaitez rejoindre une équipe avec un esprit de famille et travailler sur des technologies de pointe ? REJOIGNEZ-NOUS !*